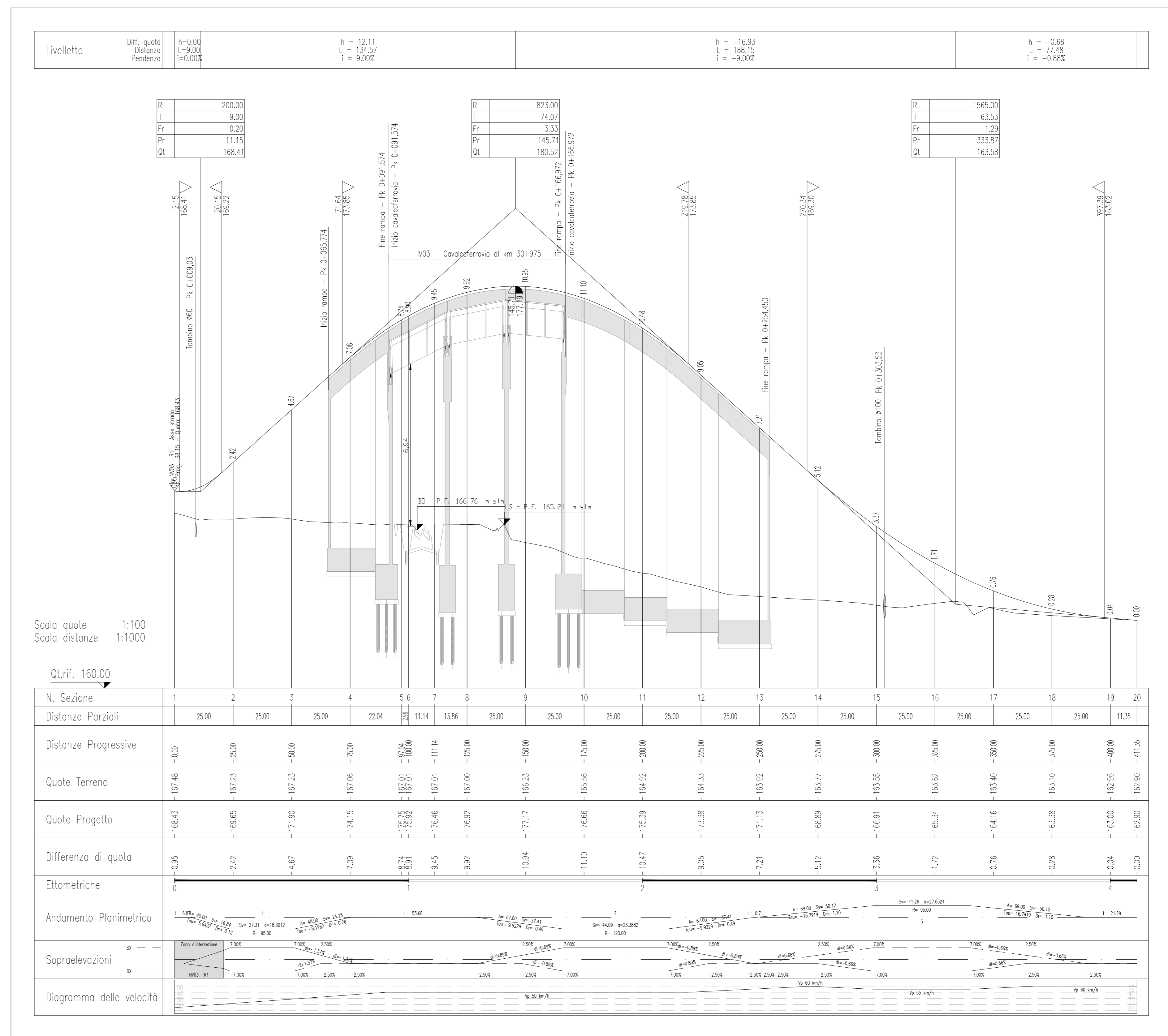
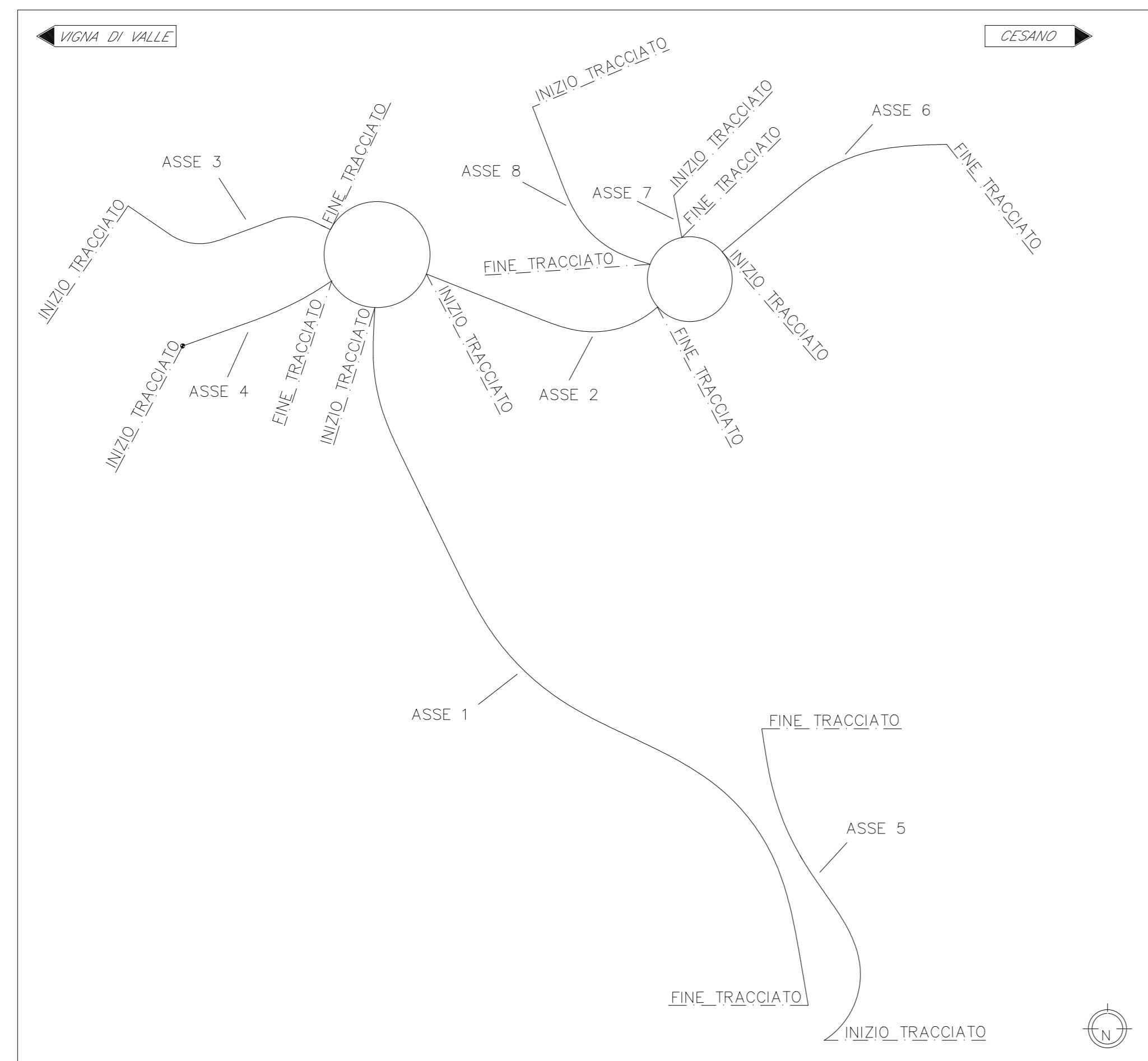


KEY-PLAN

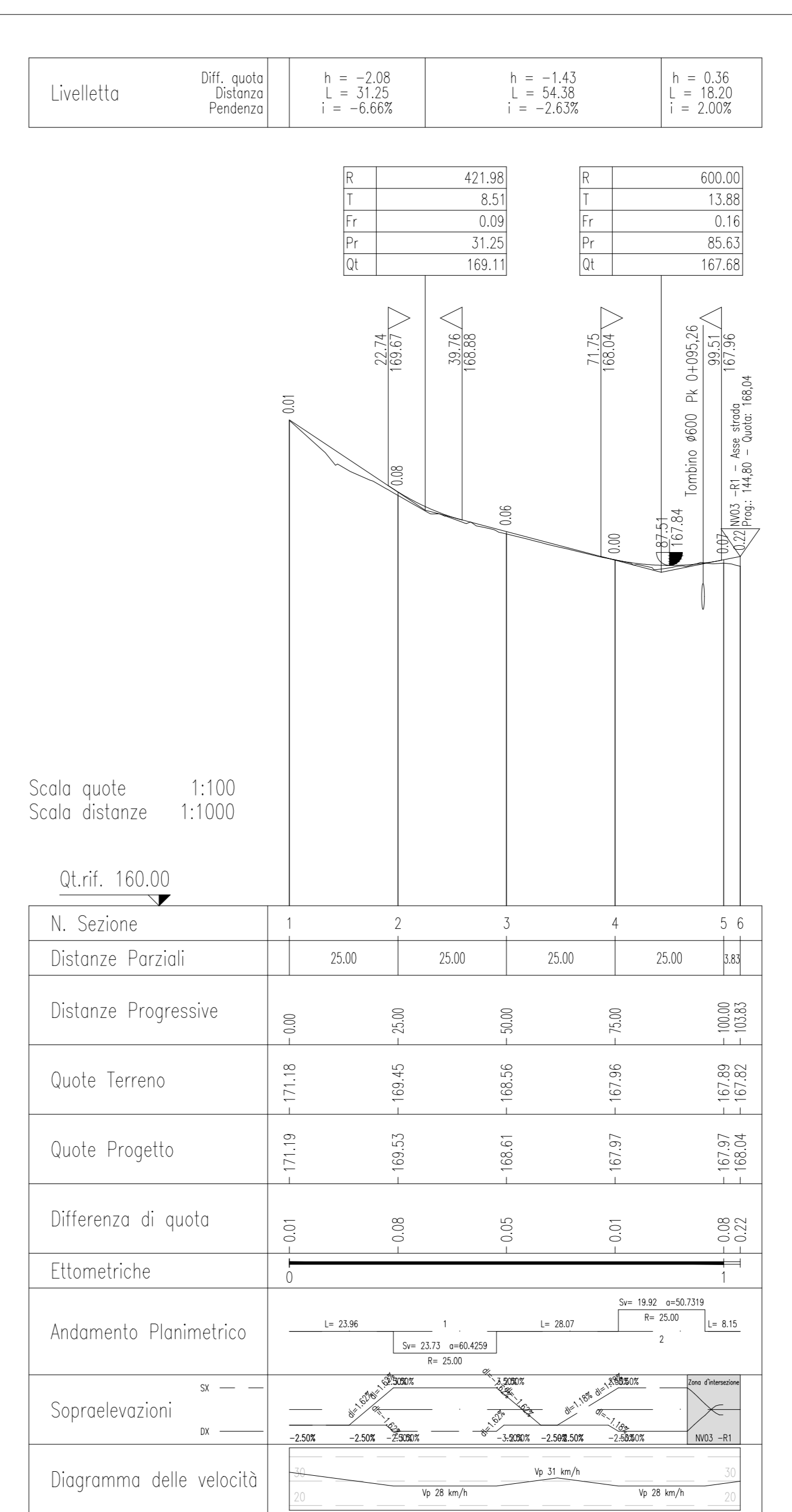


Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

Qt.ref. 160.00

N. Sezione	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Distanze Parziali	25.00	25.00	25.00	22.04	2.98	11.14	13.96	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	11.35
Distanze Progressive	-0.00	-25.00	-50.00	-75.00	-77.98	-66.84	-52.88	-38.92	-13.92	11.00	26.00	51.00	76.00	101.00	126.00	151.00	176.00	201.00	226.00	237.35
Quote Terreno	-167.48	-167.23	-167.23	-167.06	-167.01	-167.01	-167.01	-167.01	-166.23	-165.56	-164.92	-164.33	-163.92	-163.77	-163.55	-163.52	-163.40	-163.10	-162.96	-162.90
Quote Progetto	-166.43	-166.65	-171.90	-174.15	-175.29	-175.32	-175.32	-175.32	-174.46	-173.62	-172.17	-170.66	-169.39	-168.89	-168.91	-168.54	-168.16	-167.38	-166.00	-162.90
Differenza di quota	0.95	-2.42	-4.67	-7.09	-8.28	-8.31	-8.31	-8.31	2.55	1.66	3.15	4.66	5.13	4.88	5.00	5.34	6.04	7.02	9.90	10.00
Ettometriche	0	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Andamento Planimetrico	[Diagram showing planimetric alignment]																			
Sopraelevazioni	[Diagram showing overpasses]																			
Diagramma delle velocità	[Diagram showing speed limits]																			

PROFILO LONGITUDINALE - ASSE 3

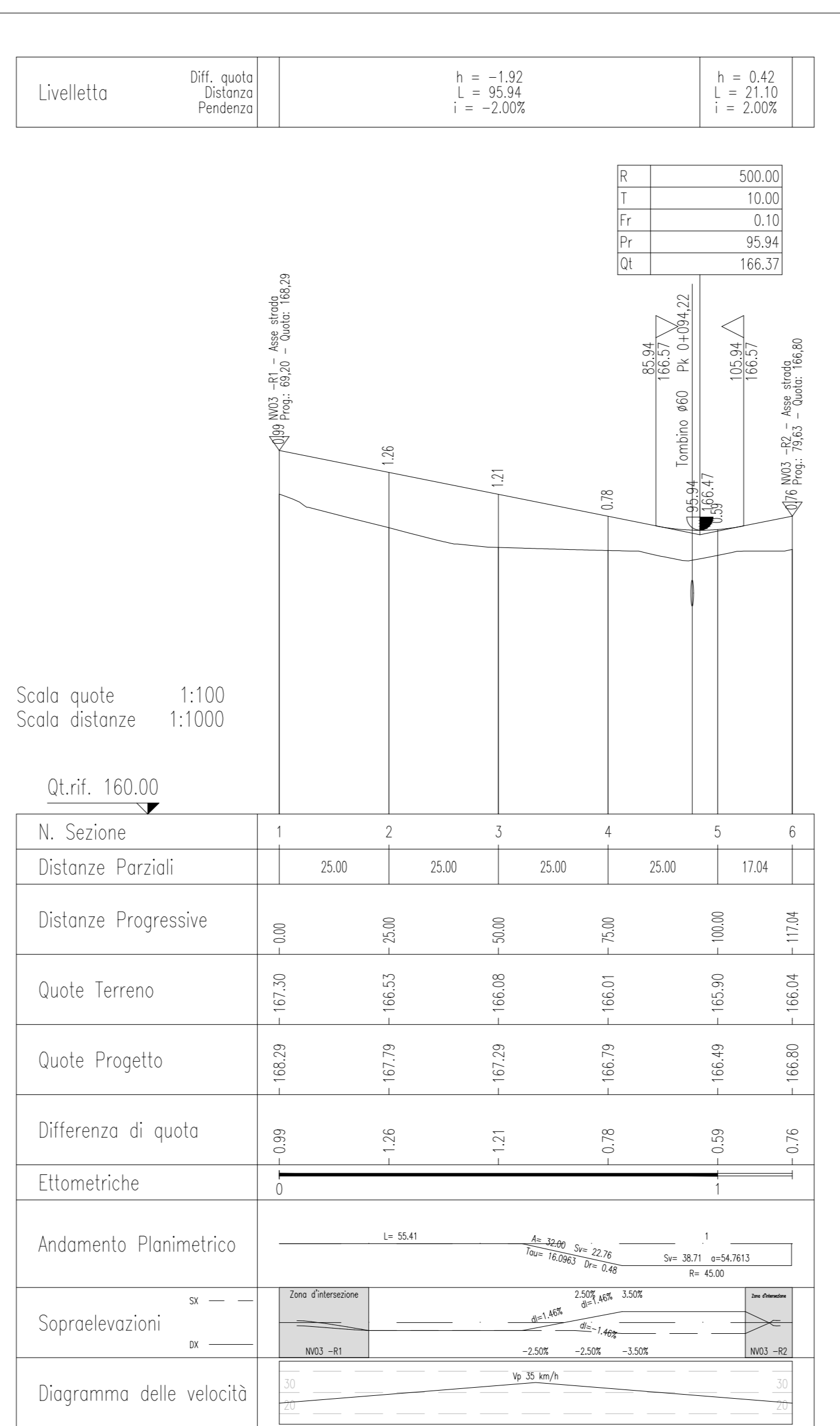


Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

Qt.ref. 160.00

N. Sezione	1	2	3	4	5	6
Distanze Parziali	25.00	25.00	25.00	35.00	3.00	
Distanze Progressive	-0.00	-25.00	-50.00	-75.00	-80.00	-83.00
Quote Terreno	-171.19	-171.18	-169.45	-168.56	-167.96	-167.99
Quote Progetto	-171.19	-169.53	-168.61	-167.87	-167.87	-167.87
Differenza di quota	0.00	1.65	0.84	0.69	0.12	0.12
Ettometriche	0	1	2	3	4	5
Andamento Planimetrico	[Diagram showing planimetric alignment]					
Sopraelevazioni	[Diagram showing overpasses]					
Diagramma delle velocità	[Diagram showing speed limits]					

PROFILO LONGITUDINALE - ASSE 2



Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

Qt.ref. 160.00

N. Sezione	1	2	3	4	5	6
Distanze Parziali	25.00	25.00	25.00	25.00	17.04	
Distanze Progressive	-0.00	-25.00	-50.00	-75.00	-92.04	-109.08
Quote Terreno	-168.29	-167.79	-167.29	-166.79	-166.49	-166.04
Quote Progetto	-168.29	-167.79	-167.29	-166.79	-166.49	-166.04
Differenza di quota	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ettometriche	0	1	2	3	4	5
Andamento Planimetrico	[Diagram showing planimetric alignment]					
Sopraelevazioni	[Diagram showing overpasses]					
Diagramma delle velocità	[Diagram showing speed limits]					

NOTA: Per la reale estensione delle isole triangolari fare riferimento alla planimetria segnaletica e delle barriere di sicurezza.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO

TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

VIABILITA' - NV03 - Adeguamento viabilità esistente km 30+940  
NV03 - Asse 1,2,3,4,5,6,7,8; Rotatoria 1,2 - Planimetria di progetto e profilo longitudinale 1/2

SCALA: 1:1000/100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

NR1J 01 D 29 LZ NV0300 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev./Data
A	Emissione esecutiva	F. Ciccarelli	10-2018	F. Ciccarelli	10-2018	T. Padellani	10-2018	F. Ciccarelli 06/09/2018
B	Emissione esecutiva	F. Ciccarelli	06-2020	F. Ciccarelli	06-2020	T. Padellani	06-2020	F. Ciccarelli 06/09/2018